

# Baumit Grund diszperziós alapozó



- Oldószermentes
- Univerzális alkalmazhatóság
- Kiegyenlíti az aljzat nedvszívását

**Termék** Oldószermentes, vízzel hígítható, univerzális alapozó ásványi alapfelületek nedvszívás kiegyenlítésére.

**Összetétel** Víz, szerves kötőanyag (oldószermentes), pigmentek

**Tulajdonság** Nedvszívó felületek kiegyenlítésére és szabályozására, jó feldolgozhatóság, páratáeresztő.

**Alkalmazás** Alapfelületek előkezelésére, erősen vagy egyenetlenül nedvszívó ásványi alapfelületek nedvszívás-kiegyenlítésére, úgymint porózus téglá, mészhomokkő, pórusbeton, cement- és kalciumsulfát esztrich, nyersbeton aljzatokra stb. Baumit kiegyenlítő habarcsok alkalmazása előtt (pl. Baumit Nivello Quattro, Baumit Nivello 30, Baumit Preciso stb.) a Bamacol hidegburkolati rendszerben, valamint gipsz-, mész és/vagy cementkötőanyagú alap- és simítóvakolatok felhordása előtt Kül- és beltérben.  
**Nem alkalmazható nem nedvszívó aljzatokra, ezen felületekre a Baumit SuperPrimer alapozót javasoljuk!**

**Műszaki adatok**

Páradiffúziós ellenállási szám ( $\mu$ ):	kb. 7
Sűrűség:	kb. 1 kg/dm <sup>3</sup>
pH-érték:	kb. 7.5

	5 kg	10 kg	25 kg
Vízigény	kb. 0.15 kg/m <sup>2</sup>	kb. 0.15 kg/m <sup>2</sup>	kb. 0.15 kg/m <sup>2</sup>

**Kiszerezés**

5 kg/kanna, 96 kanna/raklap = 480 kg
10 kg/kanna, 20 kanna/raklap = 200 kg
25 kg/kanna, 24 kanna/raklap = 600 kg

**Tárolás** Hűvös fagymentes helyen, napfénytől védve bontatlanul tárolható; felhasználható gyártástól számított 12 hónapig.

**Minőségbiztosítás** Az ellenőrzés a gyártó üzemi laboratóriumában történik.

**Veszélyességi és biztonsági előírások** Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a [www.baumit.hu](http://www.baumit.hu) honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.

**Alapfelület előkészítés** Az alap legyen tiszta, száraz, jó teherbírású, fagy-, por-, sókivirágzás- és laza részekről mentes. Nem lehet víztaszító. Minden alapfelület legyen kikeményedve, kiszáradva és teljes felületen lekezelve. Ne következzen be utólagos átnedvesedés!

**Alkalmazható felületek:**

- Falazatok
- Beton
- Esztrich

**Nem alkalmazható felületek:**

- Műanyag
- Fa
- Fém

## Felhordás

A Baumit Grund mélyalapozót lassú járású keverővel keverjük fel. Ezt követően az alapfelület nedvszívó-képességétől és a következő rétegtől függően vízzel hígítjuk. A teljes felületre egyenletesen ecsettel vagy hengerrel hordjuk fel. Végül a megfelelő szellőztetésről gondoskodjunk.

Alapfelület	Következő réteg	Hígítás	Anyagszükséglet	Száradási idő
beton, esztrich	Baumit kiegyenlítő habarcs	hígítatlanul	kb. 0,15 kg/m <sup>2</sup>	kb. 60 perc
tégla, pórusbeton	Baumit gipszes vakolat	1:2 – 1:3	kb. 0,050 kg/m <sup>2</sup>	min. 12 óra
tégla, pórusbeton	Baumit mész-cement-vakolat	1:6	kb. 0,025 kg/m <sup>2</sup>	min. 12 óra

## Általános tudnivalók

A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete a feldolgozás és kötési idő alatt +5° C felett legyen. A magas páratartalom és az alacsony hőmérséklet jelentősen meghosszabbíthatja a száradási időt! Ne dolgozzunk közvetlen napsütésben, esőben vagy erős szélben, ill. minden esetben a felület védelméről gondoskodjunk.

**Beltéri- és homlokzatfestékek, valamint glettek és vékonyvakolatok alá a használata nem javasolt!**

Tisztítsa meg a szerszámokat és eszközöket vízzel azonnal használat után.

### **Biztonsági óvintézkedések:**

Védjük a szemet és bőrfelületet, valamint az alapozandó felület környezetét, különösen üveg, kerámia, klinker, natúr kő, lakk és fém felületeket. Esetleg bő vízsugárral öblítsük le, ne várjuk meg az anyag kiszáradását és kikeményedését.

A használt eszközöket és készülékeket rögtön használat után alaposan vízzel tisztítsuk.

**Lásd az érvényes biztonsági adatlap utasításait.**

---

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.